

Epson EB-W16SK

FICHE TECHNIQUE



Le modèle EB-W16SK est le premier système de projection en 3D passive d'Epson utilisant deux projecteurs de 3 000 lumens superposés. Conçu pour un public nombreux, ce système de projection 3D abordable et simple à utiliser offre une projection lumineuse et précise, ainsi qu'une sortie lumière et couleur élevée. La technologie 3LCD d'Epson permet en outre une reproduction fidèle des couleurs qui offre ainsi des images 3D d'excellente qualité.

Le modèle EB-W16SK d'Epson est un système de projection 3D abordable pour un public nombreux. Il est fourni avec un support spécial, comprenant des filtres polarisants pour chaque objectif. Les deux projecteurs sont reliés par un câble USB afin de projeter simultanément sur un écran argenté, vendu séparément¹. Les projections 3D sont ainsi toujours lumineuses et de haute qualité.

Prenant en charge tous les formats de signal 3D compatibles HDMI, le modèle Epson EB-W16SK projette des contenus aux formats side-by-side, top-and-bottom et frame packing afin de permettre aux utilisateurs d'afficher la plupart des contenus 3D disponibles.

Ce système de projection est livré avec une paire de lunettes 3D polarisées pour les images lumineuses en trois dimensions. Grâce à leur faible coût, ces lunettes offrent une expérience 3D abordable avec un faible coût total de possession. Elles sont donc idéales pour les publics nombreux.

Ce système de projection 3D est rapide et facile à installer. En positionnant les produits l'un sur l'autre dans le support spécial, les utilisateurs peuvent facilement aligner les deux images à l'aide du paramètre d'alignement automatique du projecteur.

CARATÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Deux projecteurs de 3 000 lm
- La 3D passive est idéale pour les publics nombreux
- Affiche les formats de signal 3D compatibles HDMI
- Lunettes 3D polarisées
- Support spécial



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON®
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE D'IMPRESSION

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,59 pouce avec MLA (D8)

IMAGE

Sortie lumière couleur	3.000 lumen - 2.400 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	3.000 lumen - 2.400 lumen (économie)
Résolution	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Rapport de contraste	5.000 : 1
Lampe	ETORL, 200 W, 4.000 h Longévité, 5.000 h Longévité (en mode économie)
Correction Keystone	Automatique vertical : $\pm 10^\circ$, Automatique horizontal $\pm 10^\circ$

OBJECTIF

Relation de projection	1,42 - 1,56:1
Zoom	Manual
Taille de projection	80 pouces - 120 pouces
Distance de projection	2,5 a - 2,7 a (80 pouce écran)
« grand angle »	
Distance de projection	3,7 a - 3,8 a (120 pouce écran)
« téléobjectif »	
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,58 - 1,72
Distance focale	16,9 mm - 20,28 mm
Focale	Manuel
Offset	10 : 1

CONNECTIVITÉ

Fonction d'affichage USB	3 en 1 : Image / souris / son
Connexions	Entrée RCA, RS-232C, Sortie audio mini-jack, Entrée S-vidéo, Entrée composite, Entrée HDMI, Sortie VGA, Entrée VGA (2x), USB 2.0 type A, USB 2.0 type B

FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Verrouillage du panneau de commande, Protection par mot de passe, Passage pour câble de sécurité
Caractéristiques	Sélection d'entrée automatique, Correction de trapèze automatique, Alimentation/coupure directe, Compatible avec la Document Camera, Zoom adapté à l'écran sans déformations, JPEG Viewer (visualiseur d'images), Quick Corner
Modes de couleur	Tableau, Dynamique, Photo, Présentation, Sport, sRGB, Théâtre, Tableau blanc

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	277 W, 230 W (économie), 0,4 W (en veille)
Dimensions du produit	372 x 350 x 224 (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	7,9 kg

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H494040
Code-barres	8715946525198

Epson EB-W16SK

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Mode d'emploi (CD)
- Câble électrique
- Câble USB
- Télécommande, y compris piles

ACCESSOIRES EN OPTION

- Visualiseur ELPDC11
V12H377040
- Support plafond EMP-83H/822H/400W/410W/1
V12H003B23
- Epson ELPDC06 Visualiseur
V12H321003
- Rallonge support plafond (tube 700mm)
V12H003P14
- Rallonge support plafond (tube 450mm)
V12H003P13
- Boîtier de contrôle et de connexion Epson ELPCB01
V12H443040
- Haut parleurs actifs ELP-SP02
V12H467040
- Visualiseur ELPDC20
V12H500040
- Lunettes 3D passives pour adulte - ELPGS02A
V12H541A10



E-TORL



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS



Epson France S.A.
Siège social, agence Paris et consommables
BP 320 - 92305 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'information, visitez www.epson.fr

Support technique
Produits pour "Particuliers" (imprimantes et multifonctions jet d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817
(1,34 /appel et 0,34 /min)
Produits pour "Professionnels" (Laser, Jet d'encre PRO, Matricielles, Scanner A3, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses, Imprimantes Points de vente TM, Billetterie, Etiquettes, Scanner de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 /min)

1. Actuellement non disponible auprès d'Epson

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.
Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

EPSON®